

日本三丰mitutoyo内径表测缸规总代理

产品名称	日本三丰mitutoyo内径表测缸规总代理
公司名称	青岛首丰精密机电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛经济技术开发区开拓路1106号
联系电话	86-053286817249 13808966901

产品详情

青岛首丰精密机电有限公司（首丰精密山东分公司）是日本三丰量具量仪中国总代理，专业销售、维修精密量具、量仪、模具、检具的经销商，我公司本着求实、诚信、互惠、双赢”的经营理念，坚持“客户至上、品质第一”的宗旨服务于客户。公司主要代理日本、瑞士、德国及国产的计量仪器、实验室仪器；同时对外加工在线的工装卡具、模具、非标准检具制作。我公司拥有强大的生产后盾，加工设备先进，拥有完善的计量手段和质量保证体系。

我公司客户遍及科研单位、教学领域、汽车制造、造船、电子、五金、塑胶等许多领域，我们可为客户提供完备齐全的计量仪器，我们以最佳操作培训、产品应用服务、仪器校准服务、夹具修理与现场服务来支援客户。

主要产品:

3D测量仪/2D测量仪（海克斯康、三丰、蔡司、尼康、TESA等）

测量工具（三丰、TESA、Mahr、ASIMETO、SYLVAC、孔雀、西铁城等）

实验室仪器（材料试验机、成分分析仪、涂层测厚仪、硬度试验机、震动试验机等）

精密工具（东日、中村、依梦达、强力、佐藤、JPG、NSK、FSK、JFE、SK、艾森等）

光学仪器（日本必佳PEAK放大镜、日本大塚OCTSUKA台式放大镜、美国CT各式放大镜）

精密天平/电子秤（日本AND、德国赛多利斯、美国双杰、梅特勒、CAS、英展、友声等）

刀具刃具（STK、YAMAWA、OSG、LAMINA、特固克、京瓷、克劳伊、三菱、东芝等）

专业设计销售气动电感量仪、气动测头、非标检具、模具、工装、夹具、机床附件等

为客户提供实验室器材咨询，配套及计量校准，维修服务

销售经理：李兵 15054296929

电话: 0532-86817249

传真: 0532-86817265

QQ: 2370911400

邮箱：qdsf2012@163.com

青岛首丰精密机电有限公司（首丰精密山东分公司）--日本三丰量具中国总代理主要代理产品有：日本三丰数显卡尺、游标卡尺、带表卡尺、太阳能卡尺、防水防油数显卡尺、碳纤维卡尺、长量爪型游标卡尺、偏置卡尺、尖爪卡尺、薄片卡尺、外凹槽卡尺、内径卡尺、管壁厚度卡尺、钩式游标卡尺、低测力卡尺、快速卡尺、划线卡尺、塑料卡尺、数显千分尺、数显分厘卡、外径千分尺、外径分厘卡、薄片型千分尺、三点内径千分尺、二点内径千分尺、接杆内径千分尺、内径表、校正环规、微分头、螺纹千分尺、盘型千分尺、板材千分尺、花键千分尺、管材千分尺、尖爪千分尺、压接高度千分尺、薄片千分尺、罐口接缝千分尺、V型测砧千分尺、杠杆千分尺、卡尺型千分尺、凹槽千分尺、千分尺基准杆、数显微分头、微型千斤顶、小孔规套装、数显千分表、指针千分表、杠杆千分表、数显百分表、指针百分表、杠杆百分表、内径测径器、外径测径器、数显高度尺、游标高度尺、带表高度尺、卡尺检测规、高度尺划线器、高度尺适配器、数显高度仪、数显深度尺、游标深度尺、带表深度尺、深度千分尺、轮胎花纹深度尺、深度尺加宽基座、量块、千分尺底座、千分表台架、花岗岩平台、标尺、光栅尺、三坐标测量机、表面粗糙度测量仪、投影仪、显微镜、高度规、钢尺、塞尺、斜角尺、直角尺、半径规、螺距规、数显万能角尺、精密水平仪、线性测微计、EC计数器、轮廓度测量仪、表面粗糙度测量仪、工具显微镜、投影仪、硬度试验机等！另外我公司还代理其他品牌进口量具，主要包括：日本西铁城CITIZEN界限量规、日本【FSK】偏心检查器、日本【FSK】水平尺、日本富士FUJI TOOL螺距规、日本富士FUJI TOOL半径规、德国Kroeplin针盘式内测卡规、德国Kroeplin针盘式外测卡规、日本孔雀PEACOCK指针型界限量规、日本孔雀PEACOCK电子式量表、日本孔雀PEACOCK针盘式量表、日本孔雀PEACOCK针盘式量表替换测头、日本孔雀PEACOCK杠杆式量表、日本孔雀PEACOCK针盘式厚度计、日本孔雀PEACOCK电子式厚度计、日本孔雀PEACOCK电子式深度计、日本孔雀PEACOCK缸径规、日本孔雀PEACOCK浅孔内径测定器、日本孔雀PEACOCK针盘式内测卡规、日本孔雀PEACOCK大型针盘式外卡规、日本必佳PEAK各式放大镜、日本企鹅SHINWA钢直尺、日本企鹅SHINWA分度尺、日本企鹅SHINWA直角尺、日本SK斜度规、日本SK锥度规、日本SK焊接角度规、德国安度量具、日本东日扭力扳手、日本中村扭力工具、日本SK针规、日本艾森针规、日本佐藤测量工具、日本强力磁力表座、日本必佳PEAK放大镜、美国CT放大镜、日本AND电子天平、日本AND电子称、德国赛多利斯电子天平、美国双杰电子天平、美国双杰电子称等各种进口量具、精密工具、光学仪器、精密天平/电子称。欢迎新老客户来电垂询。经理：沈乃峰1380-896-6901期待与您合作。

大陆主要营业城市：北京 上海 广州 深圳 天津 南京 武汉 沈阳 西安 成都 重庆 杭州 青岛 大连 宁波 济南 哈尔滨 长春 厦门 郑州 长沙 福州 乌鲁木齐 昆明 兰州 苏州 无锡 南昌 贵阳 南宁 合肥 太原 石家庄 呼和浩特 佛山 东莞 唐山 烟台 泉州 包头 银川 西宁 海口 洛阳 南通 常州 徐州 潍坊 淄博 绍兴 温州 台州 大庆 鞍山 中山 珠海 汕头 吉林 柳州 拉萨 保定 邯郸 秦皇岛 沧州 鄂尔多斯 东营 威海 济宁 临沂 德州 滨州 泰安 湖州 嘉兴 金华 泰州 镇江 盐城 扬州 桂林 惠州 湛江 江门 茂名 株洲 岳阳 衡阳 宝鸡 宜昌 襄樊 开封 许昌 平顶山 赣州 九江 芜湖 绵阳 齐齐哈尔 牡丹江 抚顺 本溪 丹东 辽阳 锦州 营口 承德 廊坊 邢台 大同 榆林 延安 天水 克拉玛依 喀什 石河子 南阳 濮阳 安阳 焦作 新乡 日照 聊城 枣庄 蚌埠 淮南 马鞍山 连云港 淮安 丽水 衢州 荆州 安庆 景德镇 新余 湘潭 常德 郴州 漳州 清远 揭阳 梅州 肇庆 玉林 北海 德阳 宜宾 遵义 大理。

日本三丰数显内径表货号：511-501/511-502/511-521/511-522

日本三丰快速三点内径千分尺货号：568-331/568-332/568-333/568-334-10/568-335-10/568-336-10/568-337-10/
568-338-10/568-339-10/568-340-10/568-341-10/568-342-10/568-343-10/568-344-10/568-345-10/568-346-10/568-347-10/568-348-10/568-431/568-432/568-433/568-434-10/568-435-10/568-436-10/568-437-10/568-438-10/568-439-10/568-440-10/568-441-10/568-442-10/568-443-10/568-444-10/568-445-10/568-446-10/568-447-10/568-448-10/568-981/568-982-10/568-983-10/568-984-10/568-985-10/568-986-10/568-971/568-972-10/568-973-10/568-975-10/568-976-10

日本三丰数显三点内径千分尺货号：468-161/468-162/468-163/468-164/468-165/468-166/468-167/468-168/468-169/

468-170/468-171/468-172/468-173/468-174/468-175/468-176/468-177/468-178/468-179/468-180/468-181/468-261/468-262/468-263/468-264/468-265/468-266/468-267/468-268/468-269/468-270/468-271/468-272/468-273/468-274/468-275/468-276/468-277/468-278/468-279/468-280/468-281

日本三丰接杆内径千分尺货号：337-201/337-202/337-203/337-204/339-291/339-292/339-293/339-294

日本三丰三点内径千分尺货号：368-001/368-002/368-003/368-004/368-005/368-161/368-162/368-163/368-164/

368-165/368-166/368-167/368-168/368-169/368-170/368-171/368-172/368-173/368-174/368-175/368-176/368-177/368-178/368-179/368-180/368-181

日本三丰三点内径千分尺货号：368-764/368-765/368-766/368-767/368-768/368-769/368-770/368-771/368-772/

368-773/368-774/368-775/368-776/368-777/368-778/368-779/368-780/368-781

日本三丰接杆式内径千分尺货号：137-011 / 137-013* / 137-201 / 137-206* / 137-202 / 137-207* / 137-203 / 137-208* / 137-204 / 137-209* / 137-205 / 137-210*

日本三丰接杆式内径千分尺（单杆式）货号：133-143；133-144；133-145；133-146；133-147；133-148；133-149；133-150；133-151；133-152；133-153；133-154；133-155；133-156；133-157；133-158；133-159；133-160；133-161；133-162；133-163；133-164；133-165；133-166；133-167；133-168；133-223；133-224；133-225；133-226；133-227；133-228；133-229；133-230；133-231；133-232；133-169；133-170；133-171；133-172；133-173；133-174；133-175；133-176；133-177；133-178；133-179；133-180；133-151；133-152；133-150；133-149；133-148；133-147；133-146；133-145；133-144；133-143

日本三丰可换头数显三点内径千分尺套装货号：468-971/468-972/468-973/468-974/468-975/468-976/468-977/468-978/

468-979/468-980

日本三丰内径表货号：511-167 (511-721)；511-168 (511-722)；511-169(511-723)；511-170(511-723)；511-178(511-724)；511-179 (511-725)；511-180 (511-726)；511-171 (511-711) 511-172 (511-712)；511-173 (511-713)；511-174 (511-713)；511-175 (511-714)；511-176(511-715)；511-177 (511-716)；511-902；511-901;511-912;511-911

日本三丰（带有微分头）内径表2货号：511-343 / 511-333 / 511-311 / 511-313 / 511-315 / 511-317 / 511-327 / 511-344 / 511-334 / 511-312 / 511-314 / 511-316 / 511-318 / 511-328

日本三丰短壁型内径表3货号：511-471；511-472；511-473；511-474；511-475；511-461；511-462；

511-463 ; 511-464 ; 511-465

日本三丰（用于极小孔）内径表4货号：526-172* ; 526-162* ; 526-152* ; 526-124 ; 526-125 ; 526-173* ; 526-163* ; 526-153* ; 526-126 ; 526-127

日本三丰（用于盲孔）内径表5货号：511-421 ; 511-422 ; 511-423 ; 511-424 ; 511-411 ; 511-412 ; 511-413 ; 511-414

日本三丰（用于小孔）内径表6货号：511-210 ; 511-203 ; 511-211 ; 511-204

日本三丰内径表零点检测器货号：515-590

日本三丰卡尺型内径千分尺货号：345-250 ; 345-251 ; 145-185 ; 145-186 ; 145-187 ; 145-188 ; 145-189 ; 145-190 ; 145-191 ; 145-192 ; 145-217 ; 145-218 ; 145-219 ; 145-220

日本三丰可换测杆内径千分尺货号：141-001 / 141-003* / 141-101 / 141-103* / 141-025 / 141-027* / 141-205 / 141-211* / 141-206 / 141-212* / 141-009 / 141-011* / 141-117 / 141-118

日本三丰三点内径千分尺套装货号：368-906 / 368-907 / 368-911 / 368-912 / 368-913 / 368-914 / 368-915

日本三丰数显三点内径千分尺套装货号：468-981 / 468-982 / 468-983 / 468-984 / 468-985 / 468-986 / 468-987 / 468-988 / 468-989 / 468-990

日本三丰陶制校正环规货号：177-418 ; 177-420 ; 177-423 ; 177-424 ; 177-425 ; 177-427 ; 177-429 ; 177-430 ; 177-431 ; 177-432 ; 177-433 ; 177-434

日本三丰校正环规货号：177-220 ; 177-222 ; 177-225 ; 177-227 ; 177-230 ; 177-236 ; 177-239 ; 177-242 ; 177-208 ; 177-246 ; 177-248 ; 177-250 ; 177-252 ; 177-255 ; 177-204 ; 177-257 ; 177-205 ; 177-263 ; 177-267 ; 177-271 ; 177-275 ; 177-125 ; 177-126 ; 177-284 ; 177-132 ; 177-177 ; 177-133 ; 177-286 ; 177-139 ; 177-288 ; 177-140 ; 177-290 ; 177-178 ; 177-146 ; 177-292 ; 177-314 ; 177-147 ; 177-316 ; 177-294 ; 177-318 ; 177-148 ; 177-296 ; 177-298 ; 177-300 ; 177-302 ; 177-304 ; 177-306 ; 177-308 ; 177-310 ; 177-312 ;

大陆主要营业城市：北京；上海；天津；重庆；华北地区：河北省：石家庄市：鹿泉市 辛集市 藁城市 晋州市 新乐市；唐山市：遵化市 迁安市；邯郸市：武安市；邢台市：南宫市 沙河市；保定市：定州市 涿州市 安国市 高碑店市；沧州市：泊头市 任丘市 黄骅市 河间市；廊坊市：霸州市 三河市；衡水市：冀州市 深州市；秦皇岛市；张家口市；承德市；山西省：太原市：古交市；长治市：潞城市；晋城市：高平市；忻州市：原平市；吕梁市：孝义市 汾阳市；晋中市：介休市；临汾市：侯马市 霍州市；运城市：河津市 永济市；大同市；阳泉市；朔州市；内蒙古自治区：呼伦贝尔市：满洲里市 牙克石市 扎兰屯市 根河市 额尔古纳市；兴安盟：乌兰浩特市 阿尔山市；通辽市：霍林郭勒市；锡林郭勒盟：锡林浩特市 二连浩特市；乌兰察布市：丰镇市；呼和浩特市；包头市；乌海市；赤峰市；鄂尔多斯市；巴彦淖尔市；东北地区：辽宁省：沈阳市：新民市；大连市：瓦房店市 普兰店市 庄河市；鞍山市：海城市；丹东市：东港市 凤城市；锦州市：凌海市 北镇市；营口市：大石桥市 盖州市；辽阳市：灯塔市；铁岭市：调兵山市 开原市；朝阳市：凌源市 北票市；葫芦岛市：兴城市；抚顺市；本溪市；阜新市；盘锦市；吉林省：长春市：九台市 榆树市 德惠市；吉林市：舒兰市 桦甸市 蛟河市 磐石市；四平市：公主岭市 双辽市；通化市：梅河口市 集安市；白山市：临江市；白城市：大安市 洮南市；延边朝鲜族自治州：延吉市 图们市 敦化市 龙井市 珲春市 和龙市；辽源市；松原市；黑龙江省：哈尔滨市：双城市 尚志市 五常市；齐齐哈尔市：讷河市；牡丹江市：绥芬河市 宁安市 海林市 穆棱市；佳木斯市：同江市 富锦市；伊春市：铁力市；鸡西市；密山市 虎林市；绥化市：安达市 肇东市 海伦市；黑河市：北安市 五大连池市；大庆市；鹤岗市 双鸭山市；七台河市；

华东地区：江苏省：南京市；无锡市：江阴市 宜兴市；徐州市：邳州市 新沂市；常州市；金坛市 溧阳市；苏州市：张家港市 常熟市 太仓市 昆山市 吴江市；南通市：如皋市 海门市 启东市；盐城市：大丰市 东台市；扬州市：江都市 仪征市 高邮市；镇江市：丹阳市 扬中市 句容市；泰州市：姜堰市 泰兴市 靖江市 兴化市；连云港市；淮安市；宿迁市；浙江省：杭州市：建德市 富阳市 临安市；宁波市：余姚市 慈溪市 奉化市；温州市：瑞安市 乐清市；绍兴市：诸暨市 上虞市 嵊州市；嘉兴市：海宁市 平湖市 桐乡市；金华市：兰溪市 义乌市 东阳市 永康市；衢州市：江山市；台州市：临海市 温岭市；丽水市：龙泉市；湖州市；舟山市；

安徽省：合肥市；芜湖市；蚌埠市；淮南市；马鞍山市；淮北市；铜陵市；黄山市；宿州市 安庆市：桐城市；阜阳市：界首市；滁州市：天长市 明光市；宣城市：宁国市；六安市；巢湖市；池州市；亳州市；福建省：福州市：福清市 长乐市；莆田市；厦门市；泉州市：石狮市 晋江市 南安市；漳州市：龙海市；龙岩市：漳平市；三明市：永安市；南平市：建瓯市 邵武市 武夷山市 建阳市；宁德市：福安市 福鼎市；江西省：南昌市；赣州市：瑞金市 南康市；宜春市：丰城市 樟树市 高安市；吉安市：井冈山市；上饶市：德兴市；九江市：瑞昌市；景德镇市：乐平市；鹰潭市：贵溪市；抚州市；萍乡市；新余市；山东省：济南市：章丘市；青岛市：即墨市 胶州市 胶南市 平度市 莱西市；淄博市；东营市；日照市；滨州市；临沂市；菏泽市；莱芜市；枣庄市：滕州市；烟台市：龙口市 莱阳市 莱州市 招远市 蓬莱市 栖霞市 海阳市；潍坊市：青州市 诸城市 寿光市 安丘市 高密市 昌邑市；济宁市：曲阜市 兖州市 邹城市；泰安市：新泰市 肥城市；威海市：乳山市 文登市 荣成市；德州市：乐陵市 禹城市；聊城市：临清市；华中地区：河南省：郑州市：巩义市 新郑市 新密市 登封市 荥阳市；开封市；洛阳市：偃师市；平顶山市：汝州市 舞钢市；安阳市：林州市；鹤壁市；新乡市：卫辉市 辉县市；焦作市：沁阳市 孟州市；濮阳市；许昌市：禹州市 长葛市；漯河市；三门峡市：义马市 灵宝市；商丘市：永城市；周口市：项城市；南阳市：邓州市；驻马店市；信阳市；湖北省：武汉市；黄石市：大冶市；十堰市：丹江口市；荆州市：洪湖市 石首市 松滋市；宜昌市：宜都市 当阳市 枝江市；襄樊市：老河口市 枣阳市 宜城市；鄂州市；荆门市：钟祥市；黄冈市：麻城市 武穴市；孝感市：应城市 安陆市 汉川市；咸宁市：赤壁市；恩施土家族苗族自治州：恩施市 利川市；随州市：广水市；湖南省：长沙市：浏阳市；株洲市：醴陵市；湘潭市：湘乡市 韶山市；衡阳市：耒阳市 常宁市；邵阳市：武冈市；岳阳市：临湘市 汨罗市；张家界市；益阳市：沅江市；常德市：津市市；娄底市：冷水江市；郴州市：资兴市；永州市；怀化市：洪江市；湘西土家族苗族自治州：吉首市；华南地区：广东省：广州市：增城市 从化市；深圳市；珠海市；汕头市；佛山市；韶关市：乐昌市 南雄市；湛江市：吴川市 廉江市 雷州市；肇庆市：高要市 四会市；江门市：恩平市 台山市 开平市 鹤山市；茂名市：化州市 信宜市 高州市；惠州市；梅州市：兴宁市；汕尾市：陆丰市；河源市；阳江市：阳春市；清远市：英德市 连州市；东莞市；中山市；潮州市；揭阳市：普宁市；云浮市：罗定市；广西壮族自治区：南宁市；柳州市；桂林市；梧州市：岑溪市；北海市；崇左市：凭祥市；来宾市：合山市；贵港市；贺州市；玉林市：北流市；百色市；河池市：宜州市；钦州市；防城港市：东兴市；贵港市：桂平市；海南省：琼北地区：琼海市 儋州市 文昌市 万宁市；琼南地区：五指山市 东方市；海口市；三亚市；西南地区：四川省：成都市：都江堰市 彭州市 邛崃市 崇州市；绵阳市：江油市；自贡市；攀枝花市；泸州市；德阳市：广汉市 什邡市 绵竹市；广元市；遂宁市；内江市；乐山市：峨眉山市；资阳市：简阳市；宜宾市；南充市：阆中市；达州市：万源市；雅安市；广安市；巴中市；眉山市；凉山彝族自治州：西昌市；广安市：华蓥市；贵州省：贵阳市：清镇市；六盘水市；遵义市：赤水市 仁怀市；安顺市；铜仁地区：铜仁市；黔西南布依族苗族自治州：兴义市；毕节地区：毕节市；黔东南苗族侗族自治州：凯里市；黔南布依族苗族自治州：都匀市 福泉市；云南省：昆明市：安宁市；邵通市；曲靖市：宣威市；玉溪市；普洱市；保山市；丽江市；临沧市；楚雄彝族自治州：楚雄市；大理白族自治州：大理市；西双版纳傣族自治州：景洪市；德宏傣族景颇族自治州：潞西市 瑞丽市；红河哈尼族彝族自治州：个旧市 开远市；西藏自治区：拉萨市；日喀则地区：日喀则市；西北地区：陕西省：西安市；宝鸡市；咸阳市：兴平市；铜川市；渭南市：韩城市 华阴市；汉中市；安康市；商洛市；延安市；榆林市；甘肃省：兰州市；嘉峪关市；金昌市；白银市；天水市；酒泉市：玉门市 敦煌市；张掖市；武威市；定西市；陇南市；平凉市；庆阳市；甘南藏族自治州：合作市；青海省：西宁市；海西蒙古族藏族自治州：德令哈市 格尔木市；宁夏回族自治区：银川市：灵武市；吴忠市：青铜峡市；固原市；中卫市；新疆维吾尔自治区：乌鲁木齐市；克拉玛依市；昌吉回族自治州：昌吉市

阜康市；博尔塔拉蒙古自治州:博乐市；伊犁哈萨克自治州:伊宁市 奎屯市；塔城地区:塔城市 乌苏市；阿勒泰地区:阿勒泰市；吐鲁番地区:吐鲁番市；哈密地区:哈密市；巴音郭楞蒙古自治州:库尔勒市；阿克苏地区:阿克苏市；克孜勒苏柯尔克孜自治州:阿图什市；喀什地区:喀什市；和田地区:和田市